Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 29 (1913)

Heft: 16

Artikel: Patent-Seilrollenbügel

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-576619

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

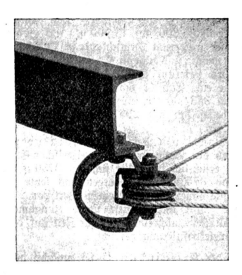
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

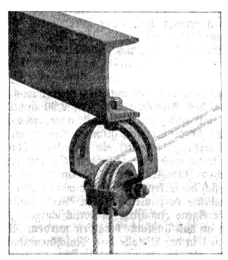
Download PDF: 17.10.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

456,000 Franken, wogegen der Export sich gleichzeltig von 17,665 auf 15,222 q ermäßigte und so einen Mückgang des Wertes von 2,85 auf 2,76 Mill. Franken bewirkte.

Zum Schluffe sei erwähnt, daß die gesamte Maschinensindustrie einen Rückgang ausweist und zwar in der Einfuhr von 94,905 auf 93,917 q und in der Aussuhr von 137,619 auf 123,265 q. Der Einsuhrwert ernieds





rigte sich demzusolgte von 12,45 auf 11,94 Millionen und der Export gleichzeitig von 22,73 auf 21,58 Mill. Franken.

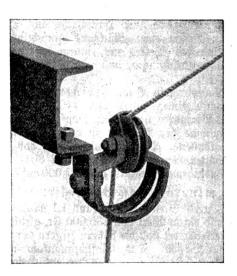
Gerade die besten Aussichten sind es nicht, die sich uns für die Zukunft eröffnen. So lange die politischen Berhältnisse keine bessere Abklärung gesunden haben, und so lange der Geldmarkt in einer so schlimmen Berfassung ist, wird man vergebens hoffen, einer geschäftlichen Auf-wärtsentwicklung entgegensehen zu können. —y.

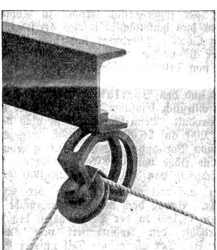
Patent = Seilrollenbügel.

\$ Patent Mr. 72 476.

Bei der Montage von Seilzügen für Bentilationsklappen, Lüftungsslügel, Bogenlampen usw. bietet die Anbringung der Rollen in richtiger Lage immer etwelche Schwierigkeiten, da die genaue Lage der Rollen nicht immer vorher ermittelt werden kann. Nur zu leicht entstehen bei der Montage Fehler, die schweren Gang und Herausspringen der Seile aus den Rollen zur Folge haben. Eine einsache Vorrichtung, die in folgenden vier Abbildungen veranschaulicht ist, soll den genannten Abelständen abhelsen. Die Vorzüge des Patent-Seilrollen-bügels sind:

1. Die Montagekoften werden durch den Rollenbügel ganz wesentlich reduziert, da die Rolle durch eine





einzige Schraube befestigt werden fann. Besondere Bugel und Winkel find nicht mehr erforderlich.

- 2. Die Seilzüge können beffer als bisher ausgerichtet werden und funktionieren daher leichter und ficherer.
- 3. Die Seile find in jeder Stellung gegen Berausfpringen aus den Rollen gesichert.

Der Rollenbügel wird von der Firma Geilinger & Co., Gisenkonstruktionswerkstätte in Winterthur, hergestellt, von der Prospekte und Offerten erhältlich sind.

Bauen und Wohnen.

Die internationale Baufachausstellung in Leipzig.

Es ist ein libel von alters her, daß die Menschen Lobredner vergangener Zeiten sind. Immer die "gute alte Zeit". Da hat's die liebe Gegenwart schlecht. Riesenhaft erscheinen ihre Fehler im Lichte idealer (ans